AN 1948 61-61 Approved Tas Selesse 2004/02/23	€IA-KDP83-00415R0	009500010004-1	*
CENTRAL_INTELLIGI	ENCE AGENCY	REPÕRT	- 1
COUNTRY Garmany (Russian State	N REPORT	25X1 CD NO.	
(Russian Zone)		DATE DISTR. 19 00	et. 1951
SUBJECT Industrial Production Plans for 1951 Plants Controlled by the Ministry for Construction	for Vafious Machine	NO. OF PAGES 1	_25X1
PLACE ACQUIRED	25X1 SURE ATTACHED -	NO. OF ENCLS. 1	, 20/(1
DATE OF INFO ACQUIRED	25X1 25X1	SUPPLEMENT TO REPORT NO.	25X1
THIS OOCUMENT CONTAINS INFORMATION AFFECTING THE NATIONAL OFFENSE OF THE UNITED STATES WITHIN THE MEANING OF THE ESPIONAGE ACT 50 OF 175 CONTENTS IN ANY MANNER TO AN INSTRUMENTSION OF THE REVELATION	THIS IS UNEVA	LUATED INFORMATION	
W. S. C. 31 AND 32 AS AMENDED. ITS TRANSMISSION OR THE REVELATION OF 11S CONTENTS IN ANY MANNER TO AN UNAUTHORIZED PERSON IS PRO- MIBITED BY LAW. REPRODUCTION OF THIS FORM IS PROHIBITED.		cumentary	
25X1 25X1 for 1951 for various firms controlled 25X1 25X1 25X1 25X1	by the Ministry	rial production pla for Machine Constru	ns ction.
PETURA TO MESON	1200 BOX TO THE CENTER		
	· saturajum, m. da		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

	-	CLASSIFICATI	ON	SECRET			
STATE	NAVY	NSRB	T	DISTRIBUTION			
ARMY .	AIR	ORR	y	DISTRIBUTION			
					_		_

C

	25X1						
•	Approved For Ref	zuteil	4(02/20 ungspl	eia RDP an 1951	93-0044	dallin gan process ir retract on d. Brooks naparists: Sphelanas	1000 M 593
Fach	Militaria di 180 Militaria di Constitucione	ntingentträger E E1.01	oninoni ktro ted	on ma mik	· ·- · •••	Jest 1900 or to 35 11 1900 or to 36 30 307 s	Sent. Blatt Mr.
lfd.	etrie-Zweig Nr. 4-stelli	ge Schlüssel N stellt au) Grun		gentträgers.	9400 2011 12	Zahi der Posis	Jonen in Worlen
	9-3-51-	ela Mandard	11	ecto, so	ELMAT R		
LIGE NE	a Auflage bzw. Waren Nr. b Bezeichnung der Ware c Mengeneinheit	Planungs- zeitraum	Insgesamt	Einsell und Fartigungs Meteriel	Campins ast Malenal	. MARTINGORMA	Me'eriel Kensumbens Nir ferschung Kensumbens u Entwicklung Odner
	44 11 000	Inspesami 1951	215	,		• 1	• 1
1	Solwed natural orner Generatoren	Vorschuß I. Quartal Rest I. Halbjahr	112	225 1			
	Stok,	III. Quartai IV Quartai	50 52			· · · · · · ·	
2		Inspecent 1951 Vorschuff I. Quonal Rest 1. Holbjatu	Allo	n shor	m£ is	93 mage	gobenen
	·	III. Quartal	entho		ALISA L	dieser	292
		Insperomi 1951 Vorschub					
9		L Quarial Rest 1. Halbjatir	·—-		, to equivalence .	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		III. Quartal IV. Quartal		•.••	41 MH 400 AVENUE A		
		Insgesome 1951 Vorschuß I. Quorral					
4		Rest 1. Halbjahr 1. Halbjahr					
		IV. Quartal		-			
5		Inspesant 1951 Vorschuß I Quarter Rest	• -				
		I Halb,ohe III. Quartat N. Quartat					
		Inspesant 1951					
		l Quartal Rest I. Halbjahr				!	
	,	III Quartal					

2	E	V	
/	IJ	$^{\sim}$	

		20/1						
Appı	oved For Releas					Belle Si-Q-Cultular Laugustiffe i Matellation Suntraleur in Surta etc. 25 11 1906 autor	Mr. d. Ph	39
	biellung Baschbau	For Kontingenttröger	M E.EL	hirete	chalk	Br 80 - MM-1 Bribitor Insigns	ami Blo	alna
Lfd. N	k	4-stellige Schlüsset N Ausgestellt auf Grun		entträgers :	0400		gen ed / Buchu	
Del		Zu empfangen durch		ie Abt	if			
LA. N.	a Auflage bzw. Waren b Bezeichnung der War c Mengeneinheit	Nr. Planungs	Insgesamt	finsatr und feitigungs Malerial			IN FOLECHAND	Kentumilers Geler
	, .	,	,	•	,	•	1 .	•
	48 17 000	insgesomi 1951	4800					
	Schweißelekt	Vocadub	_1200					
1	•	1. Halbjohr	15.00					
		III. Quartoi	1200					
		IV. Quartal	1200		•			
		Inspecemt 1951						
		Vorschub L Quartoi		Alle	bicher	auf 11 59	5 erfol	ton
2		Red 1. Halbjahr		7etes	lungor	at bets	dieser 1	1 595
		III. Qua's		onthe	lten.	•		
		IV. Quartal				-		
		Inspecant 1951				1		
		Vondiub L Quartal Rest			1			
3		1. Halbjohr			:	; •	<u>:</u> .	a*
		IV. Quartal			•	·	• •	
		Inspesami 1951						
Ì		Verschub I. Quertal	1			ı		
		Rest					-	
		1. Halbjohr 1. Halbjohr						–
		IV. Quertal						
		Inspesoral 1951						
		Verschub 1 Quartal			·	****		
5		Rest 1 Halb,ahr			•	-		
		III. Quartal					•	
		Inspecanil	 					
		Vorsatiuis I. Quartal	 			- 		
,•		L Rest West of the State of the			1		1	
		IV. Quartal			, "	1		

M (43%) 47889 17 1 N . mass Die nichtbenutsten felder (Positionen) des fermblettes sind zu entwerten?

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

44

25X1

				A 12					
-	Approved For	Relea	se - 2004/0	2/23 G	A-RPB3-00	0415 R	0950 00 1	004-1	593
	teches frances			4-6.					Parishet.
		'er Ko	ntingentträger			-	isaan e fano aa A ii ifforma		-
Post.	traditional goviletde				chine nban	. -	P 86 187 1		1
	trie-Zweig	u	Blektro	<u>techni</u> k			Biatter Inege	1004 T	Hen W mal
Lld. N		A statile	je Schlüssel N	. dae Vanda	04	400 _	2001 der Pesi	l-ones is there	
	wher Wellnits/3				genningers.		le a l QuillyA	gen ee I Buc	hyngerermerte
		Autges	tellt auf Grun	d MV 46 BL.		1		1	
17	3.51 Unterschill	Zu emp	olangen durch	DHZ#ein	pechanik/0	02 11 k			
Ž	a Auflage bzw. Ware		Planungs:		1		dovon		
3	b Bezeichnung der Wi c Mengeneinheit	DI 6	zeifroum	Insgesomi	Einestr und dem	me:ntosien.	Material for "	Material	Egasumitions
1=	 				Maler er b	Material	- Consistes	u Entwick-ung	Cuter
<u> </u>	1)		 	1	•		
	24 32		Inspesame 1951	4400					
l	25 12 00 0		Vorschutt I. Quartal	1100	/				
1	Merinatra	ente	Rest	1100					
1	u. Perkseug		1. Halbjohr	* *				•••	
			III. Quartol	1100	1				
	TDM		IV. Quartal	1100	1		•		
			Inspesorer 1951						
1			Vorsdruit						
			I. Quorini Resi		Schiebel	lebres	u. Kndrt	afe ver	den form
2	·		1. Hulbjohr		los frei	TEOROP	en, min	d :ber	700 004
1	•		III. Qun 1st		gen Kont	er af ca	T TORUM	tenen.	
l			IV Quartal						
 		_			Alle Me	mer s	pr 1 29	<u> erfol</u>	gten
l			Inspectored 1951		Zutellun	Rau *	ind in	grescr	= 292
			Vorschuß I. Quarial						
3			Rest 1. Holbyalu						
			III. Quartal						
						i			
			IV. Quartal		1				
			Inspesami 1951						
			Vorschuß I. Quarrel			-			·
			Rest						
			I. Holbjohi						
			1 Holbjohr						
			IV. Quartal	-	-	:	-		
	•		Inspesoini 1951		•			· ·······	
			Vorschuß						
			1 Quartal Rest			i			
5	•		l Halb;nhv					·	
	ı		III. Quartal						1
			IV. Quartal		-			· -	[
			Insgesomi						
			70 (mg t						
			I Quartal						
6		ĺ	Rest 1. Halbrate			•			
			主生		1		**	• •	
- 1		Ì	III. Quartai						
- 1		J	IV Quartal						

25X1 5R009500010004-1 a Autlage bzw. Waren Nr. davon Planungs. b Bezeichnung der Ware Einsels und Beiligungs Maleitei Insgesamt Zeifraum c Mengeneinheit 3 Insperomt 1951 47 Vorschuß I. Quorial 10 Rest 1. Halbjohr pehred b-7 10 III. Quartal 10 Stuck IV. Quartal 17 Inspesamt 1951 Vorschub I. Quartal Rest 1. Halbjahr 8 III. Quartal IV. Quartal Inspesamt 1951 Voischuß I. Quartal Rest 1. Halbjohr 9 III. Quartal IV Quartal Trapesomi 1951 Vorsdiub l Quartal Resi I Halbjahr 10 III. Quartai IV. Quartal Inscesomi 1951 Vorschud I. Quartal Rest 11 1. Halbjohr III. Quartal IV. Quartal 1951 1951 Vorschuß I. Quartal Pest 1. Halbjohr 12 III Quartal IV Quartal Die nichtbenutzten Felder (Positionen) des Formblottes sind zu entwerten!

Datum:

.10, Min 1951



Unterschriften:

aniti a ₁4

CIA RDP82-00415R009500010004

	25	X1							
-	• sanrayed For	Relea	Zerteik	unmente	m=1051	3_00415	20005000	40004-1	M 593
*****	Statifica Plantenmission			- Arph			; capatale i statutu Lechairmi it Both	**	r. d. Planigatel.
Sings	Anti-ota-ed the Materialisen improg		ingenttråger:)CT -	25 11 3940 motor 25 10 102.4		50
Fach	beilung Klektrot	X	in.f.No	schinen	الأكم		Biblior Inage	name 1	Bull to 1
Indus	trie-Zweig Pelima					0400		Henen le Wor	-relebon-
Ud. I		-	•	. des Kontings	•	0400	Ford für Quitte	Mark 8001 11	· Buchungsvermert
	beller: Kaiser			d MV 46 SL.		-	l		
	3.50. Intum United Schrift	Zu erapi	angen durch	DHZ: Ye	i mecha	nik,			
ž	a Auflage bzw. War	en Nr.	Planungs-				daron		_
5	b Bezeichnung der V c Mengeneinheit	V Care	zeltroum	Insgesome	Fertigungs Melerial	Gemeint et Materia	ilen Materiai I Investitione M Generalie	no Perforst	Tourse and
	,		3		•			7	•
	58 14 110		langerami 1951	919					
	Rechen- w. Pal	ctu-	Vorschub I Quartal	235					
1	riernaschiner	1	Resi 1. Holbjalv	210				į.	•
	TDE		III. Quartal	238	/		ž Š		
			IV. Quartal	234					
	58 14 120		Inspesant 1951	360					
	Dachungamonel	. 4	Vorschuß I Quartal	80					
2	Sant and passed	11.000	Rest 1 Holbighe						
	204		III Quartal	36					
			IV. Quartal	106			•		
			Insgesomt 1951		 				
	56 22 150		Vorschutt 1 Quartet	150	<u> </u>				
3	Selandennesse	T	Rest I Holbinhr	30					
•	(Stoppekren)		III. Quartol	100					
	Stück		IV. Quartal	-			•		
			Insgesomt						
	56 22 130		₹Or echuß	247	 				<u></u>
	Sekundennesse		I Quartal						
4	(Chronometer))	I Haib;ahr	140	/				
	Stück		IV. Quartal	101	1				
	 		Insgesami		 				
	58 23 110		Vorschuß	340	 		 		
	Sekrei bassehi	nes	I. Quartal Rest	94					
5	mit Languages		I Halbjohr	90					
	Stück		III. Quartal	58	1				
			IV. Quartal		<u> </u>				
	56 25 120		1951 Vorschut	1165					
	Sehrei benacht	nez	1. Quartal	157					
6	mit Normalum	pen.	Rest 1 Halbjohr	343			zy oz		
	Stuck		III Quartal	500				ł	
			IV. Quartal	965		1		·	

			25V1						
	Approved For	Roless	<u>خې۵۵ملاره</u> مانونورو	12/23 · CI	A-RDP83	-b0445B	00050004	9004 M &	43
1	ie Dombirolische Egoublik lasti al. Pastannische bies a. las Albertalenterien (*\r Kont	incentir Arres		t (1 gi) in Mary 1894		agentario i Deficilistrat observat a Basic de 26 st 1990 to tal de 80 307 h	H. 6.9	lastation.
	Steilung Elektrot	Min.		metidos Ludos o			Ballet Intge	•••	41 Nr
	rie-Zweig	4 stelline	Schlüssel Ni	des Kontino		0400		sionen in World	
ld N	r. eit e r: None		ellt auf Grund			51	Es q 1 Quillor		
• 3 •		1	ong Th ird	134	aterial	findle .			
00.		<u> </u>					dovon		
2 2	a Auflage bzw. Ware b Bezeichnung der W c Menge seinheit		Planungs zeltraum	insgesami	Einsels und feit gungs Material	Gemeint date: Material	Maranat Ru	Material lik forschung u Entwicklung	Easumilens Guler
				,		`	•	1	
	51 35 110		Inscessors 1951	100	<u> </u>			····	1
	Harkstronk	1	Varidivi) I. Qvanul	80					1
1	A ANTENN PROPERTY		Rest 1 Halbiohr	-		***			
	Ten.		III. Quartor	30					
ij			IV Quartos	-					1
T			Inspesami	100					
	51 35 130		Vorschuß	100				-	
,			Rest 1. Holbyon	•	-	1	•		
·	Tele fenkabe	1	III. Que i si						1
	>		IV Quartal	-			1		
			Insgesomi	A 26	-				•
	51 35 140		Vorschuß	935	 	*			
			i. Quarial	200		1			
3	Sectiones		III. Quartol	200					
)		IV Quartal	-	r			•	1
			insges ami .	300	-				: .
	51 75 160	,	Yorschuß	11000	 				
			1 Quarral	4545				·	i
4	Solutire und		1 Halbjahi		1			-	<u> </u>
	Leitungen		1 Hafbjahr	-,00					1
			IV. Quartal	3300	-		 		1
	51 35 170		Insgescum Tysi Vorschuß	2000	 				1
			i Quartei	700		-			
5	Lecktrihte Weklungsim		1. Hoth ohr						
		A. A.	III Quartai	500	1			•	- ;
	10		IV Quartal	500					f
	51 35 170		1951	1520			<u> </u>		
	Leckirkite	4	l Quartal	500	Alle	plaher	anf H	193 mag	depen
4	Wideling strong		Rest 1. Halbjohr		The te	Lluncon	aind is	diemi	! -
	Produktion		III. Quartal		JM 59	S SAL SANS	lton.		-
	10	• •	IV Quarter	_				1	1

25X1 DD83_00/15D00950001000/_1 o Autiage biw. Waren Ni. Polosco davon Ž Planungs b Bezeichnung der Ware Einselz und Fertigungs Malerier Melerial for Forechung a Entwicklung Insgesomi Material für Investit enen u Genera rep 3 zeitraum Come intosten c Mengeneinheit بمالات 3 1951 1500 000 71 00 Vorschuf 350 i. Quartal Resi 1 Halbjahr 350 lectionfalsrohr (verbleit) 400 III. Quartel 400 IV Quartal Inagesom: 2500 51 39 000 6 10 00 Vondhut I. Quartat Rest 8 1300 **da**lbiahı **Climmer** and Mik III. Quartal 600 ersoughisse IV. Quartal 600 intge / mr 1951 1900 51 46 000 Vorschuß 800 I. Quartal Olthlamet 100 I. Halbjohr III. Quartal 7-Stnak 500 IV. Quartet 500 Inscesamt 1951 ms 51 47 000 % 62 23 50 55 Verschuß I. Quartal 15 Rest 10 Minniamen) Halbjahr 10 III. Quartal T-Stock 10 IV. Quartal Inspesomi 1951 Var:dub I. Quartai Rest 1. Halbjohr 11 I. Halbjoh IV. Quertal Inspesant 1951 Vonduil I. Quoriol Rest 12 1. Halbjahr III. Quartal IV. Quartal Die nichtbenutzten Felder (Positionen) des Formblattes sind zu entwerten! 1 0: März 1951 Unterschriften Dianuts a pai

25X1

Dept	Approved For F	reiease		ungspid	ih 493°	UU415K	PROPOSED IN	<u>U</u> qU4-	M 59	5
Sheek	Stantisto Plantonaziones Industrial de Materialismanguri	Für Konting			پ سره		Contract in Series 25 11 1940 and		No. d. Pla	
	objeting Elektrot trie-Zweig-18 K. Pot		í, de	schizes	bes		Billior Insg		_	n. 1
	N		hlüssel-Nr	. des Kontings	ntträgers:	0400	Zahi der Por Feld für Quilt			2002
Bearl	beker: Yasa	Ausgestellt	out Grun	d MY 46 BL	12 an 10	151	790 101 001	1		
	3-3-51 Unterschrift	Zu emptanç			-	Mesden	<u></u>			
PG. Ng.	a Auflage bzw. Wa b Bezeichnung der V c Mengeneinheit	Vare i	eptanu aunuat-	Insgesamt	Einsatz- ur Failigungs Malarisi	Gemeinkos Materia	STATE OF THE PARTY	rOr: Ma	A BC IV (MINE)	onsumtic Getor
	1		3	,	4	S.	•		7	
		In	10esami 1951	24.00						
	21 11 111		orschuß Quartal			 			77.	
1	Alektromotor	w. 188	Rest	2000			1,	i		
•	0,25-1 10	7.	Holbjahr Quartal	7500			1	; 1		
		1		4800	1		,	į		
	890 ok		Quartal	\$700						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			1951	20000						
	27 77 77 5		orschuß Quartal	7000		-				
2	Blektromoter	7 78	Rest Halbjohr							
	1-10 kg		Quertal	8000			i			•
		1	Quartal	5000			. •			
	8 ₆ iick			900			·····			
	gr 12 22 2		1951 orschuß	5050						
	51 11 113		Quartal	1000		i	•			
3	Blektronotor	en ii	Rest Halbinht	1900						
	10-50 10	111.	Quartal	· •						
	CA:: a:a	IV.	Quartal	1456					ĵ	
	itice	In	igesami 1951	1500	-				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	51 11 11A	7	Dischuß	346		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			·	
		'	Quartal Rest	110						
4	Michtronotor		Halbjahr	60						
		111.	Quartol		/			•		
	8 Tück		Quartal	91						
		Ins	igesamt 1951	89	•					
	51 11 115	70	Overtel	76		-				
5	Make and	I	Rest	50		•				
	Mektronoton		Halbinhr Quartal	-						
	aber 100 m			15	1					
	Squals		Quartal	15-				*		
			igerami 1951					F 1 10		
	51 11 116	1.0	Ovartal	28			1			
6	blekt sometos	1.1	Resi Halbjahr	-			<i>₽</i>			
	100-1000 to		Quartal	4		1		i		
	(Nochspannum,	- 1	Quartal	6	1			•		
- 1	3	114.	QQ4/Q			i			•	

ان	Approved For Releas					doven		
3	b Bezeichnung der Ware c Mengeneinheit	Planungs- zeltraum	Insgesamt	finests und fortigungs Malorial	Generat esten Meterial	Material St tovestitlenes s Generaliss	Motorial To: Forschung a Smartshung	Consumb
	1	2	8	4			,	•
		Insgesomt 1951	1407			•		
	27 17 150	Vorschub				(1)		
	•	I. Quartai Rest	180			75		- +
7	Kramaotoren	1. Halbjohr	5-0		1			
		III. Quartal	450			l		. ,
	Balck	IV. Quartal	457					
		Inspesoral 1951	1500					
	51 12 110	Vorschub I. Quartal						
	Klektronotoren	Rest	300					
8	Generatoren	1. Holbjoh	450			1	† !	,
	Cleichetron bin	III. Quartal	350		1		1	
	Swick 10 kt	IV. Quartal	400		İ			
		Inspesome 1951	550			<u> </u>	!	
	51 12 120	Vorschub I. Quartal	1					
	Elektromotoren	Rest	150			?		
9	Generatoren	1. Halbjahr	100				·	
	Cleichstron	III. Quartal	150				ļ	<u> </u>
1	10-10 kt	IV. Quartal	150					
		Inspesomi 1951	50			1		
	51 14 120	Varschub 1. Quartal				i		
	Drohe trom-Genera	Red	50			•		
"	toren 40-1:0 km	1. Halblahr	-				1	
	MAN als	III. Quartal	_			•	İ	
	8 Wilok	IV. Quartal		<u> </u>		<u> </u>		
		Inspesomi 1951				1	1	
Ì	51 16 110	Vorschut				1	,	
,	Transformateren	Rest	•			-		
"	S-LOC MYA	1. Hafbjahr	-					
I	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	III. Quartal	1					
	287	IV. Quartal	-			<u>i</u>	1	
		Inspesant 1951						
Ì	51 16 120	Vorschub I. Quartal	30			i		
2		Rest	. 5		M oils	pher est	# 595	ano Ca
'	renclosustores	1. Hafbjohr	10		gobone	a Zuboli	wagen d	and t
ŀ	AND 170 ETA	III. Quartal	•		diama	# 595 e		
J	TKY.	IV. Quartal	"	•	-	- /77	1	

Die nichtbenutzten Feider (Positionen) des Formblattes sind zu entwerten)

Datum

Unterschriften:

1 0. Warz 1951

Diameteragal

y d

J.

			The second second	M.		25X1		1
	ne Bennatryttede Bepeldit	Zuteilu	ıngspla	n 1951		makesproprorant re start by 6 feedal		593 Installat
1	For It	ontingentträger				Marie Marie Co. No. 13 13 1600 mater St. 13 1600 mater St. 20 - 2014	4	
Indust Lid. N Bearb	rie-Zweig F & WEE E'U & 4-steller. Ir. Ausgraf & Ausgraf	ime Se Kas lige Schlüssel-No estellt auf Grund	r. des Konting	entträgers i 🛡		Statler ineger Zehl der Pes Feld für Chilitung	illonen in Werl	Fiez
Date	Uringschein Zu e	mpfongen durch	DHZ Klek	Dec Dec	des			
1d. Nt.	a Auflage bzw. Waren Nr. b Bezeichnung der Ware c Mengeneinheit	Planungs- zeitraum	Insgesom	Einsalz und Fortigungs. Molorial	Gemeintoste Maleriai	d G V O R Material für Investitionen u Generalrep,	Material for Ferochung a Entwicklung	Konoumbon Gator
	1	,	3	4	•	4	7	
_	1			1		1	1	
		inegosami 1951	34	<u> </u>				
	51 16 150	inagesamt 1981 Verschaß I Queriel			•			×
1	51 16 150 Transformatores	Vorschaft	7	1	•	- X		×
1	51 18 150	Vorschuß I Queriei Best			The state of the s	-2-		×
1	51 16 150 Transformatores	Vorschuß I Querial Rest T Halbjehr	7	·	The state of the s	*		199 - 10

Die aldshauerten felder (Posklonen) des Formblattes sind zu entwerten

Apper!



25X1
Approved For Release 2004 02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

	DDR	Bretätigun	R TE	- da 4 d	For	mblatt 01:	51/ B
itaa	lliche Plankommission	Planauflage 1 Industrieprodu	951		Genekangua (k. Bestuara	-	
Name:	des Betriebes: RFT Geräf	bework Chanits	7	3 1e6	Bott - Nr 34	360	•••1
Orti	Chamitz Kreis:	S. head		5 48.	Eigentumofu	TE 12/	73
Straf	Valdenburger Str.	63			E Logs	rotocha.	1
	Wir bestatigen hierm	it den Erhalt der nachstel	hender	r Planauflager			
	l'Imposti.				······································		
LSL. Nr.	a) Auflage Nr.	d) Moñwert	Zeit	Brattepre	duktion	Warneyen	duktion
rur.	b) Bezei-finung c) Mengeneinheit	o) Effoktivpruis	PB udb	Menge	West	Meage	Wort
1_			3	4	5		7
	Planauslagen 1931		1951	\ 7	13262	\ /	10586
	Inagement (Ifd. Nr. 1-	-	I.		3332	$ \setminus / \mid$	2729
0			11.	ΙX	3226	X	2609
			111.	/ \	3298		2620
			IV.	/ \	3406	/ \;	2628
	a 51 16 99 o		1951	30000	1020	30000	81.
	b) Sonst. Transfor	matoren	I.	11500	791	11500	711
1	., Stück		11.	6000	204	6000	162
	a) 34.—		111.	6000	204	6000	162
	.) 27.—		1V.	6500	221	6500	175
-	· 51 52 000		1951	40500	4729	40500	3020
	. Blektr. Me sger	riite	1.	9725	1331	9725	788
2	a TDM		11.	9325	1190	9325	740
	a)		111.	10595	1102	10595	742
	•1		IV.	10355	1106	10855	750
	□ 51 65 990		1961	9600	432	960d	173
	b) Const. Stromric	chter	ı.	500	22	500	9
3	e) TDM		11.	2100	95	2100	38
	a 45		111	3000	135	3000	54
	., 18		1V.	4000	180	4000	72
	., 51 66 310		1961	50°	275	50	300
	10 Telegraficeinn	lohtungen	1.	-	•	-	-
4	o TDM		11	-	-	•	-
	4 5500	يرسع دال	111	•	•	•	-
	,		IV	50	275	50	500

	25X1			S. A. S.		
F	Approved for Rolease 2004/02/23 CIA-F	DF8	0-0041513 0	095000	<u> 1</u> 0004-1	
	· 21 89 888	1951	22988	343	32858	366
	" lektrakust. Einrishtungen	1	6888	98	6888	98
3	e FM	11	5888	75	5888	88
	4 15:==	111	5488	84	5688	38
	· 15:=	IV.	6388	32	4388	183
	5 51 72 888	1951	53488	1188	53488	198
	b) Bang lamin to de Magnetanten-	,	1588	38	1589	130
	o ### ######	,,		-	_	88
	140	111	9488. 18688	181 361	9488 18688	168
	•)	ıy.				1
	9 91 75 888	1951	3 9 98 38688	536 428	3 39 88 3 86 88	237
	* Fisker: Ausrustung f: Fahrzans		30568 18388		18388	388
,	e) THE	11		236	-	388
	# 14: ==	111	12388	172	13388	388
	.) =		=	=	=	=
	7	10		= 1	=	-
	# 51 91 888	1561	3	88	=	68
8	Medary outen	1	Ξ	35	. :	15
,		₩.	=		=	转转
	•	313	=	珂	=	15
	ė)	IV.	•	15	**	15
	· 51 95 888	1961	= .	38	=	38
	M LONDORFD THRE	1.	=	- 5 i	=	
2	e TOM	11.	=	5	=	1
	4)	m	=	5	=	7
	•1	ıy.	=	5	-	1
	a) Die 't. Plensuffage ger fante Produktion 1950 hetrug:					
	b) Die teleichliche Produktion 1950 lestägt				,	
10	Die gepfente Produktion 1951 beträgt: (Bild, Nr. O. dieser Bestattgung)		· !		÷	
	4) Pleasuffoge 1951 in % ru Manauffage 1950 . 100		- <u>-</u>	ľ		
	el Planouffage 1951 in a en tatabilit pe froduktion 1950 el 100)	***			
,*	Hetrich					
	- VIII.				/	
	Stempel Datum 5.4.51	W.	4 .	-	virbaleller	•
	Take Trible	•		**.	1 11-tes	
.4 1	2. 1. (1 6 . variou 1/4 /1 / to 1 / /2) [6] (1/5)					

25X1 Approved For Release 2004/02/23. CIA-RDP83-00415R00950

Stan	DDR iliche Plankommission	Bestätig Planauflage Industriepro	1931	l		rmblatt () agerormerh: nuagem)	31/B
Nam Orti	charmin Arab		u _{ach}	75 206 000	Bote - Ne.	36 , 369 m: ¥44/	
Straf	e Caldonian pr 2	tr. 65			I auptindust	Courses :	K
	Wir hestatigen h	iermjt den Erhalt der nach:	tehende	n Plannuflage			
). V:	l'Ianja n) Auflage Nr. b) Besrichnung rl Mengeneinhelt	oitiuten d) Mohwert e) Effaktisprote	Zoit- toum	Bruttispru	West	Warrage	Wort
o	Plenauflagen 1951 Inegreesmi (lid. Nr. 1— 33	•	1961 1. 11. 111. 1V.			Ż	
l g	1 38 8) 100 1 (15001-4, en 1 3351 1	atstrijn P _e =0 _e	1981 1. 11. 111. 117.	12000 1200 3000 5000 5000	1202 102 540 545 565	Lines Lines Sens Sino Sino Sino	12/E 102 300 300
11	al EL 30 Leo bl Diclusion cl DEL		1961 1 11. 111.	•	3565 3400 9-29 1007 589	•	365 Local 369 1007 580
3	a) . b) a) . d) .		1961 I. II. III IV.		-		
•	oroved For Release		1951 1 11 111	;		j	

	25X1 Approved For Release 2004/02/23 : CIA-F	RDP8	3-00415	R0095000	2004.1	
	:	3	4	i.	•	7
	e)	1951				
١	b)	I.		• .		
5	6)	n.		_		
	4)	1111.		- !		
	•)	IV.				i
	•)	1961				
	ы	ī.				-
6	e)	11.		÷		
	a)	111.		1	1	
-1	٠.	iv.				1
	a)	1961				1
	ь)	I.				•
7	e)	11.				•
	d ₃	111.				
	a)	IV.				,
	a	1981				ł
	N	1.				
8	d	11.		,		
	a	111.				-
	a)	IV.				
	a)	1961				
	ы	I.				
	a	H.				Ċ
	40	m.				
	o)	IV.				
	a) Die 't. Plansuffage gegleute Produktion 1950 betrag.	1	·	1		•
	b) Die tetakkliche Produktion 1950 beträgt			12559		9.624
10	Die gep'sate Produktion 1961 beträgt. c) (lid. hr. 0 dieser Bestätigung)			13262	!	1.0586
	d) Planauflege 1951 in % zu Planauflage 1950 C-100				! !	
	a) PlanauPage 1951 in * , m taisa bliche Pru fuktion 1950			105,6	1	109,9
ierā Chi	R - F - T rework Chemics - VEB remits 9, Widerberger Str. 63 Stompel G. C. 51	b - 7	ing.		Bettle balaitae	

... Approved Eor, Release, 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

							25X1
pro	oved For Release 2	004/02/23 : CIA-RI	DP83-00	415R009	50001000	4-1	
	DDR	Bestät	igung		For	rmblatt C	131/B
Stant	lliche Plankommission	Planautia Industriep			Genelunigus (It. Bustimm	•	
Name	des Betriebes: Makty	osotoredser kerni	jerode		Bott - Nr. 5	6 _/ 318,	1000
Orti	Meralgarede Kro	io: 1.	and . ≽ Cl. s	Anhelt	Eigentumefo	rm: 7 \$	B (2)
Straß	e: Giesserweg 10					ifektatipe.	٧
	Wir bestätigen	hiermit den Erhalt der na	schotehender	n Planauflag	en für das Je	hr 1951	
	- Pies	ipositi-ara				_	
LM. Nr.	a) Auflage Nr.	d) Medwert	Zali	Herettops	reduktion	W area	produktio s
	b) Bereichaung c) Mengeneinheit	o) Effoktiv preis	784A	Menge	West	Menge	· Wort
1		2			5	6	. 7
	Plenauflagen 1951		1961	\setminus	28057780	\ /	20918
	Inegreest (Id. Nr. 1- 7)	1.	\	5498670	\	5677
0			11.	ΙX	6575900	ΙX	67754
			111.	/ \	7576574	/ \	7015
			IV.	/ \	8586840	/ \	9648
	a) 51 11 111		1961	1 000	105 00.	1 90	1 115 (
	bi prehatron-foto	Prem U.25 = 1 M	I.	150	15 75å	150	16 9
1	e) Stück		18.	250	26 250		20 2
	d) 115	•	1111.	300	31 50.	يكوو	33 9
	·I 105		IV.	300	31 50	3,30	33 9
	51 11 112		1961	21.000	6490700	22. 90u	54974
	by Drehetres-"ote	rem 1 - 10 kg	1.	4 105	1269140	4 105	10754
2	r) Stilek		11.	4 924	152145	4 924	12061
	di verschiedene ?	y pon	111.	5 675	1753205		
	•1 **		IV.	6 300	1947210		764954
	9 51 11 113		196)	16 456	1557560		17532
	b) Probstras-Cota	ren 10 - 50 18	1.	3 228	3054860		1399
3	d . tüek	•	11.	3 850	3643530	3850	4354
	4 verschiedene T	y pom	111	4 443	4234660	4443	
_ļ	o}		IV.	4 235	4670550	4935	5190
	° 51 11 114		1961	1 100	2520900	1100	
	Drehstron-oto:	rea 50 = 100 km	1.	218	4117170		30697
٠	d Stuck		11.	253	541265	218 255	616) 716.
	4) verschiedene fy	pon	111	299	629635	299	850
- [- 1		liv.			-77	-

Approved For Release 2004/02/23: @A-RDP83-00415R009500010004-1

$\boldsymbol{\gamma}$	E	v	,
_	_	^	

	2					25X ⁻
	Approved Fon Release 2004/02/23 : CIA-l	RDP	3-0041	R099590	10004-	1
	D Drehe transkotores ther los the	1	126	559050	126	441479
5	, 316ek	11.	152	108110	152	557946
	di verschiedene lypen	111.	181	82251 0	101	651111
	o) n	IV.	201	917540	201	724770
	a) 51 91 0100 ·	1951		50 000		50 000
	bl Reportures as wlaktr, deschises	ı.		10 000		10.00
٠	e)	11.		15 000		15 000
	4)	ш		- 15 000		15 000
	۵)	ıv.		ا مد 10		10 000
	4) 81 89 700	1961		480 000		נוסה פסו
	b) -iston and Hole	1.		120 00		-120 000
7	a	11.		120 000		120 000
İ	d)	lii.		120 900		120 900
-	•)	IV.	,	12 3 XXX		120 (00
	n)	1951				
١.	ਹ ਹ	11.				
	a	111				
	•	ıv.				
\vdash	4)	1951		<u>'</u>		
	ы	1.				
	हो	11.				
	4)	Ш.	t .	:		
L	a)	IV.				l
	a) Die 3. Planauflage geplante Produktion 1950 betrug:			!		:
	b) Die temichliche Produktion 1950 heträgt) m :
10	Die gep'ante Produktion 1961 beträgt: c) (164. Nr. 0 dieser Bestätigung)					
	d) Plansuffege 1951 in % gu Plansuffage 1950 c 100	_				
<u> </u>	a) Planaufage 1951 in % su tata bliche Produktion 1950 b	m) 		;		
	Berrie Berrie Berrie (Bod)	je	igu Îs Mest s	^	Retiselalista 2652 (1885)	

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

>lan	DDR diche Plankommission Industricprodu	195		,	rmblatt 0	Berta Linkyaata Yapanini Bananin Jahanini
Name	des Betriebes: RFT Clthlanpenwerk Bet	lin	73 708	Betr Nr	> 975	0501
Orte	Berlin 0 17 Kreis: Land			Figentumate	72	1/8
Sest	Versehauer plata 9/10			Houseday	tural union	-45
_	Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachste	hender	Plana flavor	fur des lab	r 1951	
	l'anjointe-ineil		(2000	meta)	(Tests	
Lid	n) Auflage Nr. de Mahmazt	1011	Bruttopro	duktion	Maresh	roduktion
N r.	h) Hezen-knung o) Effektispenio e) Mengenganhoit	10 (10)	Mengo	V.m	N	
,	t) tiengracinnoss				Mrago	₩ ort
		1951	7	79070,	1 7	29795.4
	Flanauflage 1951 Inagenanii (Hd Nr 1 bis 3.0)	١,		7799	[\ /	7095.2
v	The same that the same and the	111	V	9030.		8999.4
			$ \wedge $	10913.	$\Gamma \wedge \Gamma$	
			/ \		1 / \	10033,5
		1V.	/	12134,		22270,4
	·· 51 44 900	1951	17205	84465	17205	25172
	b) Gross-Glühlumpen	1	2951	4405.		4902,
1	a 1 000 Stack	"	3492	3121,	3492	2527*
	4) 1 423	111.	4051	0057,	4051	7045
	r) 1 466	IV.	5922	8080,	2925	8333
	9 51 47 000	1951	9450	3037	9450	2947.7
	b) Klein-Cithlengen	ı	1500	490,	1 '	453.4
2	a 1 000 Steek	11.	2490	705.	2690	763.7
	4) 361	111	2750	901,	2730	866,
	., 312	1/	2750	899	2750	064,
	* 51 73 000	1951	\$1,000	9987.4	512000	0536.6
	a) Intlatangs-a. Verbunilannen	1			118000	1
:	c) Stelek	11			188000	2429.4
	d) 11,69	111			128000	-
	12,73	11			138000	_
i	·/ 51 79 0to	1951	2000			1752
		1 1 1		2069,1		2366
	10 Special subcherteile			492,3		908
	· ·	11		557,2		905
	या ५५०	101.		303,0		630
	,, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	11.	04450000	S		663

25X1 phroved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP88-00415R009500010004-1 . 13 25 000 1044 1052,6 ertmetalle 0.35 263,2 0.95 266 263,1 0.95 11. 0,95 d 277 000 0,95 263,2 0,95 266 111 000 0,35 263,1 0,95 13 89 000 224.4 728 1951 6.Eroonga.der Betalluzzie 53.4 172 6 53,5 172 ٠, 111 53.5 172 63,8 222 IV at 23 11 110 1961 49.5 30 11.5 7 ; 11.5 11 đ١ 111 11,5 15 W 23 11 120 1961 55.4 12 11,5 ı. ĸ 11.4 11 111 14,3 w 16,2 23 11 990 1457 675,2 132 hhaeidwerks 159,5 1 9 139,5 11 111 151.5 199,7 ıv Die ft. Plansuffige geplante Produktion 1950 betrug Die tateachtebe Peodubti n. 1950 beirägt Die geglante Produkt un 1951 beträgt 10 Ifd Mr. O dieser Bestatig ing) d) Planauflige 1951 in "., zu Pfanauflage 1950 of Planauflage 1951 in 6 su tataichli be Produktion 1950 e. 100 Betrieb RUF Betitebolettet Berliner Glühlampen-Werk 7-4-1951

اسي ك

1.6, 5 10/5 (6.58.51.) (8. tu) Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

velkseigener Beirieb

11/1921



Approved For Release 2004/02/22/5XC A-RDP83-00415R0095

	DDR iche Plankommission	Bestätigu Planauflage	- 1951	a.e. E E	Forgistromit b	manifester	mera upryabležie im
-18811	LOC LIMINOMINIMON	Industrieprod	uktion			Jen in ser ber. ter Die \$13 946	3
\ame	des Betterbes RFE CLEDIA	apenwerk Best	1s 73	708	Betr - Sr 📜	973	6501
un: I	Derlin 0 27 hru:	tand:			Esgentumeto	VI	18
Strate	Persoboner Flats 1	/10			Hauptend at	the Et of Idea	UR:
	Was bas takanan hinem	nt den Erhalt der nach-	tehenden	Planauflage	Bekt:		
	Wit townstand the tree		1			T	
Lia	u) Auflage Nr.	di Mohwett	1011	Bruitope	อนในให้ free!!	Ameni	erodu kisor
N.	let Bestichnung	ne kflektispeala	favilla	Menge	20	Menge	, Reti
	e) Mengeneinheit			4	5		
,	<u> </u>		1951	7		/	
	Planauflage 1951	<u>k</u>	1	\ /		$ \setminus $	•
o	Inagreemt (lid h		11	V		1 X	
_			m			$ / \rangle$	
	8		11			// /	
			1951	70	23.00	70	807,1
	- 32 15 600		1.				260
_	in Back.f.4.63432	b-THEORETIC	11	19 19	370 370	19	240
•	4) 30 000		111	19	370	29	197,1
	11 539		IV.	13	390	13	130
	.,		1651				
			,]			
2	ь)	•	11.				
	e)		1111				
	d 		18.				
	.,		1951			1	
	b)		,				
3			11				
	(c)		ııı	ļ			
	4)		17.				
	1		1951	 		1	
			1				
	b)		1	1			
•	(1)	: V = 10 - 53	111.				
	-11	A. Frank	115				
						!	

A,	Proved For Release 2004/02/23: Ch	ALDIDES OU	(15P009509011)	25X1
71	a)		101/00930001001001	V-4- I
	6)	1931		
3				
	c)	11	·	
	dı	111		1 -
	0)	IV		
	.	1951		
	6)	1.		•
đ	•	11		
	d)	m		
	•)	IV.		
	a)	1951		
	ь	1		
7	e)	11		
	d)	111	•	
	e1	18.		
	N	1961		
	ь)	1		
8	e)			
	4)	1111		-
	•)			
	a)	IV.		
	ы	1951		
,		. '		
	e)	"		
	d)	111		
\dashv	a)	11/		
	as Die It Piansuffige geplante Produktion 1950 betrag b' fine tatabelliche Produktion 1950 beträgt			25092
,	. Die geglante Produkt un 1951 betreet			22020
	16d Nr. O dieser Bestatig ing)		79070,8	7775,0
- 1	d) Planaufloge 1951 in to Planauflaga 1950 . 10-1			7-1 A.F.
	e). Planauflage 1951 in " su tatsächliche Produktion 1950	с 100 Б		
	Ве	ririch		
	htempe' Datum	III., L	Betrie	liolesies
.iia	er Glühlampen-Werk 7-4-1991			

25X1

/	pproved For Release 2004/02/23 : CIA-F	ang			40004-1	
Sta	Alliche Plankommission Industrieproc	195 dukti	l on	Genehmig (h. Bestin)	magneria.	
Au	B - F - ; se des lieutebos: SIJNIA POINCOLT - V B ;	·		Betr - Nr	36 364 ·	1005
Ort	Plauen Arels: Plauen land	34	die	Eagentume	urm:	5
Sere	Dimitroffstr. 32			Hauptindu	d legtuppe	36
	Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nach-	tchende	n Planaufla,	en für das ,	Jahr 1951	
LSL Nr.	Planquoitum n a) Auflage \r d) Makwart b) Bezei haung v) Idakterente	Zeil	Brutteg	raduktion	A acet	roduktion
,	() Mengeneinheit	foun	Mrago	West	Меце	Wart
<u>-</u> '-	-	1951	1 7		*	1 . 7
	Hennullagen 1961 Inngresset (lid. Sr. 1- 2)	,	$\backslash \backslash$	7446		7857
•	,	1	IV	1543	\/	1627
		"	$I \wedge$	1801	ΙΛ	1899
		1	 / \	1918	/ \	2011
	5145000	17.	/ \	2184	/ \	2320
	7140000	1961	900	4851	900	5300
1	o Grouglühlampan Jooo Stek.	1.	181	1025	181	1118
•	a) lt. Allgem. Warenverzeichnig	11	211	1184	211	1276
	-	111.	23/1	1251	234	1356
	0	17.	274	1391	274	1550
	9 5147000	1951	1485	2595	1485	2557
	ы Kleinglühlampon	1.	295	518	295	509
2	d) 1000 Stck.	11.	355	617	¥55	613
	1 lt. Allgem. Warenverzeichnis	111	385	667	3 35	656
	•)	ıv.	450	793	450 i	220
	a)	1951	,	.,,,	170	119
	b)	1.				
.	¢)	11.				
ı	•	111.			:	•
	e)	IV.				
T	a,	1951				
	(a)	1.				
		11		ł	;	-
1.		111.				
1.	3				:	
-		17.	1			

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Bover Milledthair Pharts

A That Sein Coffee Hamone Commence

25X1 Approved For Release 2004/02/23 111. IV. ه) 1961 11. d) IV. a) 1961 11. 111. IV. ٠ 1961 111 IV. a) 1961 11. 111. a) Die k. Plenauflage geplente Produktion 1950 betrug: 6270000 b) Die tetnichliche Pro!uktion 1950 beträgt 5542277 7857000 125.3 e) Plenauflage 1951 in % zu tatalchliche Produktion 1950 T. - T - T CLOHLAMPENWERK PLAUE

1226 - P12 - 1 - 11 50 - 20000 (J/V 27/2 to 1 a (P7 10) 10 121

1

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

25X1 Approximation Plankommission Industrieproduktion Staatliche Plankommission 36 367 7001 Euratemaluru: VBB/S speiner ser.92 Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planaullagen für das jahr 1951 d: McBwart Aratiopendaktion Z offc) Effektivprele 3 1951 1. 0 11 111 IV. 5 146 000 1951 9500 diege jappartes 2196 1 1000 Steet 1 205 11 3135000 1351 课 2503 111 1589:= H 2315 3623000 IV. 2372 3360 1951 2 11 111. IV 1931 1. 3 11 111 #3 IV 1951 W 11 111.

	111. 1V 1951 1 11 11. 1V. 1951 1			: :
	1 11 111 1V.			-
	111 1V. 1951			
	1			
	1 11			
	III IV			
	1951			
	1A III 11	•	·	
	1931			
	11. 111. 11V.			·
Produktion 1800 byting 1980 bottlet		THE 7036 THE 7652 THE 12047		7056 7224 15107
	1980 besides	Prodektion 1950 byteng 1980 boteligt If beträgt	III. IV. III. IV.	
****Approved For Release 2004/02/23

last	DDR liche Plankommission	Bestätigt Planauflage industrieproc	1951		Far Geschwigen (is. Bestemm	-	31/B
Name Det: Strafe	des Betriebes: 2572 68200,100 Sudebess/Sus Krein 200,7550651600-3500	nyemosk Seldier Syldier/An. Lod 67.	-YES Seek	•••	Bate:- Ne.		8
		nit den Erhalt der nache	tehender	Planauflere	Hauptindust		
LSA. Nr.	l'imposit a) Auflage Nr. b) Bosci-haung c) Mengonoinheit		Zait-	Bruttopro		Warenpr Mange	odeksion gjja
1	No. 20 State of the contract o	CONTRACT OF THE PROPERTY OF TH	3	4		6	7
0	Planauflagen 1951 Inagraami (ISL Nr. 1—)		1961 I. II. III.		2 200 550 550		2 3
	.) 52 46 600	· <u>- · · · · · · · · · · · · · · · · · · </u>	1961	2 000	2 200	2 000	2.5
	is Ground Micros		1.	900	790	900	
1	a 2000 stack		11.	500	250	900	3
	4) 1 100 M		1111.	500	250	900	9
	., 1 150 m		iv.	500	250	900	5
	a)		1961			1	
	b)		1.				
2	d)		11.				•
	d)		111.	- 1			
	•)		iv.				
			1961	į	_		
	b)		1.				
3	e)		11.				
	4		111				
	•)		Iv.				
	a)		1961	}		,	
	b)	4	1.				
•	đ	. . .	11.				
	4)	•	III				
	,		IV.	l .		1	

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1 ð 1961 1. 11. 111. IV. 4) 1961 I. a) 11. d) 111. IV. 4 1951 **b**) I. 7 e) 11. à Ш •) IV. 1961 1. 11. Ð 111. a) ıv. •1 1951 1. 11. 4) 111. IV. a) Die 't. Plensuffage geylente Produktion 1950 betrugb) Die tetafcliliche Produktion 1950 berrägt-Die gep'ante Produktion 1951 beträgt 10 (lid. Nr. 0 dieser Besteifgung) d) Planeuflage 1951 in % zu Planeuflage 1950 el Plansuffage 1951 in * a zu tatai-hili-he Pru-luktion 1980 - c · 100

For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

1775 - Pit. 1 . 11 40 . miner [1/4 /1 / 40 [+ 187 (in 18 [f]

25X1A

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RD253X 10415R009500010004 Formblatt 0151/B Bestätigung DDR Planautlage 1951 Staatliche Plankommission Industrieproduktion Overbeekstr. 48 Haupthalustrlegruppe. Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauslagen für das Jahr 1951 Planpunition : a LH a) Auflage Nr. d) Modwart Zait b) Bezeichnung ol Effektirpreis c) Meagenelaheit 1951 29407.1 Florauflagen 1951 Inagreeme (IGL Nr. 1-I. 111. IV. 51 16 110 1961 Transformatores 5 1. 115 133 1 П. 123 136. 173 đ 130 111. 247.5 IV. 130 1961 51 16 120 230. **b)** francturactores lee 1. 147. 2 e) 11. d) 111. -} IV. 338 ETA. 1961 51 16 13o **25** 1392. ы Proceformatoren 11 3 363 111. 15 337 IV. 794,0 1961 53 16 140 3386, 2570 **b**) Transfernatores 60 473. 775 Milak 11.

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Ш.

849

4)

25X	ľ	1
	ш	-

_	Approved For Release 2004/02/23 . CIA-	ROP	9-00415I	1000,000	1000 - 1		
<u> </u>	2 21 36 136	1801	- '8	1430	1000-1	1200	
	Transferenteren (b. 25000 MA						
	" Stück	1.			-	•	
5	e)	11.	1	270	1	200	
	4)	111.		540	2		
	ol .	IV.	. 3	EL o	3	600	
	, 51 16 99e	1951		154		847	
	M denstige Transferanteres	1.		36		77	
•	, THE	11.		75,4		97	
	l _o	l		79,5		65	
				_			
	•)	1V.		43		70	
	□ 51 17 000	1961	15000	4564	15000	4329	
	i) Holumaller	1.	3700	2072,7		3051	
7	e) Steek	11.	3700	2072,4	3700	1051	
	4	111.	3000	1150,1	3500	2000	
	a)	īV.	4000	1268,4	4000	1157	
	u 51 46 000	1961		2115.5		1830	
	b) el. Mes- u. srifeinrichtungen	1		040,5		900	
	a) \$300	11.		363,3		816	
		1111.			-		
		18.		207,4		140	
-		+		194,7			
	·1 53 54 000	1961		260.7		270	
	M Michigania Maria	1		60,6		69	
9	a) 236	11.		60,6		•	
	at a	111.		60,5			
	al .	11/		95		41	
	a) Die it. Fleusuflage geplante Produktion 1950 betrag						
	b) Die tetsächliche Produktion 1950 betragt:					- 100 000 00	
10	Die gep'ante Produktion 1951 beträgt e) (16d. Nr. 0 desser Bestätigung)						
	d) Pleaseffage 1951 in % zu Pleaseffage 1950 - c · 100			:			
	a) Planauftage 1951 in *, go tatai-hii he Produktion 1950	00			1		
	- A trendminster ivest on . 9 in courselled the 110-depended livered	·			L		

Pertoctong slatt !

Alemus

Datum



Bassahahaha

• 5/1 / Approved For Release 2004/02/23 : CIA-ROP83-00415R009500010004-+ Bestätigung Formblatt 0151/B DDR Planaullage 1951 Staatliche Plankommission Industricproduktion 0101 Betr. Nr. Land: Eigentumeform: 35 Strafe: Hauptladustriegruppe i Wir bestätigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951 Pleapation a LH. Warreproduktion a) Auflage Nr. d) Modwert Zait Nr. b) Beseichnung a) Effaktirpreda PRIME. c) Mengeneinheit 1961 Planauflagen 1951 Inegreeest (Ifd. Nr. 1-) ı. 11. 111. IV. 20 51 95 000 1961 ı. 11. d) III. IV. 475, u 53 79 000 1961 Special subshifteile 1. 11. d) 111. . 23 •} IV. 75 51 91 LOD 1961 1. 111. **Jus** IV. 223 U 1951 183 183 L) 1. 25 4 11. 35

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1 1961 CFC CF 111. IV. 4) 1951 1. 11. 4) 111. 7 730 77 ۵ IV. 1961 a) I. 111. •) IV. 4) 1961 ŧ. 11. 111 IY. ۵ 1961 11. 111. a) Die ft. Planeuflage geylante Produktion 1950 beitrag: b) Die tetelchliche Produktion 1950 betragt Die gepiante Produktion 1961 beträgt: (lid. Nr. 0 dieser Beetatigung) 4) Pleaseflage 1961 in % ps Pleaseflage 1960 e) Planauffage 1951 in % au tatal-bliche Produktion 1950 VEM Von Sigung villenigener Bettlebe 25X1A Transfor Listore in un'il Rontgom vork Dresden

427-Approved. For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

Parum 2-4-52

Star	DDR Bestätige Planauflage Industrieproc	195			rmblatt (agrormerk; nungen)	0151/18
Nem	Finetervalder thacking of the drawn of the d		a.b.l.	Betr Nr.	56 185	0501
Oni	Pintervalde Krois: Luckau Land	Bru	ndenber	Eigentumele	rm: Trod	
Stra				Hauptindust		¥
	Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nachs	Ichende	n Planauflage	en für das J	ahr 1931	•
Lsa.	l'imposition n al Auflage Nr. d) Maissant	Zali.	Bruttupn	induktion	Varia	orođuktio o
Nr.	b) Bereidmung o) f.finktivprote c) Mengonoinholt	tana.	Meson	Kart		
1_		,		•••	Meage	Wart
	Pleneuflagen 1951	1951	\ \ \	12 605	\ /	10 6
	Inegreent (lid. Nr. 1- 10)	1.		3 189	$ \setminus $. s 7
0		11.	IX.	3 240	X	2.4
		111.		3 11e		5 00
		IV.		5 066		3 0
	a 51 12 11e	1801	400	1.08	400	217
	f.Gleichstrem bie le ka	1.	269	71	269	161
1	d Stick	111	110	32	110	41
	40	111.	21	5	21	
_	•)	1V.	-	-	-	
	9 12 120	1961	550	774	530	2488
	f-Gleichstrem le - lee M	1.	42	49	42	50
2	c) Strick	11.	81	77		777
	4)	111.	207	317	207	1035
<u> </u>	•)	17.	200	311	200	1026
	o 51 14 11e n Elektrogenem teren,	1961	3000	7350	3000	4120
	Prohitron bis 40 kg	1.	765	1874	765	1057
'	e) Stick	11.	760	1862	760	1036
	•	111.	745	1825	745	1027
╁	•)	IV.	730	1789	730	lele
- [a) 51 14 120 Blakt regens rate man,	1981	450	1917	450	1393
- 1	Prohetros 40 - 100 kg	1.	185	788	185	570
1	e) Stack	11.	105	447	105	330
	"	111.	80	342	80	246
1	•'	IV.	- 8e i	342	- Bo	247

Approved For Release 2004/85/≥3: CIA-RDP83-00415R00950001000→

					,	
	a 32 120	J961	Too.	640	300	550
	a Transportable Elektrestationes	1.				, ,,,,
5	** No resemment or construction	<u> </u>	90	162		184
	do				7	174
	•	111.	90	162	70	174
	4 51 61 000	IV.	120	226	120	232
	bi Elektro - Unformer	1951	1130	1344	1130	1326
4	e) Stilak	1.	220	270	220	228
•		11.	316	513	316	368
	4)	111.	260	312	26	362
	•)	IV.	334	249	334 ,	368
	· 51 79 ···	1961	•	437	į	437
	N Special - Subshörteile	1.		110	. 1	110
7	a 238	11.		lee		100
	41	111.	,	110		110
	o)	IV.		117	•	117
	u 51 91 eee	1561	į	50		30
	n Reparaturen en elektr. Nachinen	1.		15		15
•	d ?2E	11.		10	-	<u>-</u>
ı	٥	111.		10		10
	a)	iv.		15		
	·) 92 95 eee	1961		50	<u> </u>	15 50
	i John red ten	1		12		-
1	e) 1781	11.		12	-	12
	d)	111.		13		13
	ol .	17.		13	16.46	
T	a) Die E. Plansuffage geplante Produktion 1950 betrug:		: •			IJ
	Die teteichliche Produktion 1450 hetrigt	•	; •	4 754		12 191
.	Die gen'ante Produktion 1951 britägt: (Hd, Nr. 0 dener Bestätigung)		1	3 917		77 353
1	Planauflage 1951 in % au Planauflage 1950 - 100		Į.	« •• >		10 694
- 1) Planaullago 1951 in % su tata-hli he Produktion 1050 e 100		i 	85		4
	b b		<u>.</u>	92		×

Finstops (der 14 erblind) die bin

31.3.1951 Datum

25X1A

00415R009500010004-1Approved Lor Kejease 2004/02/29

Approved For Release 2004/02/23: CIA-RDP83-00415R009500010004-1



		4 5	6	7
a) 81 89 700	1951	35		35
b) Riston and Hols	I.	-		
c) The	n.	9		5
4)	m.	15		15
•)	IV.	15		15
) Kistem and Hols) TOM)	o) Riston and Hols I. II. III.	o) Riston and Hols I. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J.) Riston and Hola I. J. J. J. J. J. J. J. J. J.

SECRE

Approved For Release 2004/02/25X1CIA-RDP83-00415R

Bestätigung						Formblatt 0151/B			
DDR Planaullage 1951 Stantliche Plankemulesion Industrieproduktion					1	Genelunigungerermerk: (h. Bestimmungen)			
Nome des Betribes: RFT Fernmeldewerk Leipzig VEB Betr. Nr. 36, 363, 0014							0014		
On Leipzig Krein Leipzig Land: Sachsen Eigentumefern: VEB (Z)								(Z)	
	Simile: Melscherstr. 7 Houpdadustlegruppe: technik								
35,35		hiermit den Erhalt de			Diamodan			mirk -	
<u> </u>			a pecimien	cuura	t remeat office	a ior 025 76			
LAL	Planpositiones 1.64 a) Aufter-Nr. d) Medwert 2		Zeit: Bruttagere		duktion	Warengrodoktion .			
Nr.	a) Auflag=Nr. b) Bestichnung c) Mengenelahelt	e) Effektiv			Meage	Tol.	Manage of TON		
1		2		1	4 /	4835,4	1 /		
	Manandagon 1961			1961	\	1927	\setminus /1	2168,32	
	tangerens (M. Nr. 1— 2.)	,	}	1.	V	3125,4	V	2167,	
•				11.	Λ	3728.4	Λ	3205.75	
				111.	/ \	-	7.7	3543.25	
				1V.	/	2973.7		3252,0	
	● 51 6 6 120			1951	403	3425,5		2945,52	
1	Nebenstelle	neinrichtung	ae	I.	_ 76_	6/16,0	76	699,2	
1	d Stück			11.	164	1394,0	164	1127,76	
	a DE 8500,	•		m.	163	1385,5	163	1118,56	
	.) 9200,- f. X	(/100 u. 4879	 V/50	17.	-	-	-	-	
	■ 51 66 21o		'	1961	500	5600,0	500	6300,0	
	u Trägerfre	enzeinrichtu	ngen	1.	75	840,0	75	945,0	
7	d Anlagen (je	2 Gerate)		11.	. 12 5 _	1400,0	125	1525.0	
		en. ireis v.	1944)	ш.	150	1680,0	150	1990,0	
	o 6300,			17.	150	1680,0	150	1830,0	
Г	5 1 66 230			1961	-	_030 ,c		69:5.0	
	·	emu, Sondere	inreht	l.		+ <u> </u>		-	
				11.	-	-	-	-	
	• -			111.	-	i -	-	-	
	a) =			ıv.	-	695,0	-	696,0	
	ø 51 72 oon			1961	. 0000	+230,0	1400	900,0	
	B uelemente	• d.Wechricht	entech	- I.	& ?000	104.	2.2000	195,0	
	● ½ ck	, ,	nik Lalah	11.	2000	104.0	22000	193,0	
	4 1 9,30	intime,	+ MLANCO	uı.	2000	114	22000	198.0	
	,,00	A A	July .	ıv.	3/4000	* 16,2	34000	30 40	
-	the state of the s	004/02/23 . CIA	SEPPOS	100	1510099		12.1	أحباها مسيعي	

	3	3	4	5			
	d 51 79 550	1961	.500	60010	2500	12/2	
	w Spezialzubehö teile	1.	1000	235,5	1000	323,0	- 1
	e) Stück	11.	500	224,5	50 0	303,0	
	a 449,- Reluisachiene KE8 1944)	111.	500	24,5	300	303.0	
	o) Some RelSch./40,-Slimmanh.	4Y.	ا٥٥ز	224,5	500	303.0	
	a 51 91 000	1821	-	5,0	-	5,0	
	B Repar turns	-1,	_ 1	1,0	-		
1	۵ _	11.		1,0	-	1.0	
	a =	111.		1,0		1,0	
	۵	IV.	-	.,0	-	2,0	
	₽ 51 95 ooo	1961		٥,0	-	5.0_	
	no nicarheitus on un	l.	•	٠,٥	-	1,0	
	el	n.	÷	120		1,0	
	• -	111.	•	., 0		1.0	
	۵ ,	IV.	- ,	,,0	-	2,0	į
	51 56 130 constige Fernanceshyermitt-	1961	96	94.8	9 6	84,8	
	langseinrichtungen	l.	- :	•			
İ	a Stück	11.	•• • • • •		-		(
	3300,-Gr.Frifschrank 3800,-ir. rificirank	III.	36	31,8	36		
	o,- El, frif chrank	IV.	50	53,0	60	53,0	
	a	1921	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			0	
	ы	I.		.x	and the case	,	:
		11.				·	
	<i>a</i>	1111.					
_	6)	11.	!			:	
	a) Die R. Planeuflage gepfante Produktion 1950 betrag: b) Die tetak-kliche Produktion 1950 betragt:)LI	90/0	650,-	DM 887	7431	
	Die gep'sate Produktion 1981 hetrigt				* Ao		
'	(i) Mr. O dissor Bastitiguag)	•	1		# .21f		
	d) Planeallage 1951 in % on triangulage 1950 = 0.000	no	i	131.6		137,1	
لـ	e) Plansuffage 1951 in T _B so retail-fill-the Produktion 1950 b		· · · · · · · · ·	144,6	L	751.0	
	Betrie					l	2
	Detris		e Territoria	A		Ī	
	Stempel Daiwn						
	R-F-T 2.4.51						

1976. 912. 1. 11 No. 40 and \$1/9 2712/40 \$2 (47 10) 19 (2)

25XII <u>ved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00</u>415R009500010004-1 Bestätigung Formblatt 0151/B DDR Planauflage 1951 -hadgengermant: Startliche Plankoumission Industricproduktion (h. Bretimmungen) VEL-Schiffseldtrik Rostock VE Betr - Nr. 36 /222 1005 Ort: BOS tock indickl onburg Eigentumsform: V33 (2) State: August Bebaletr. 19-22 Hauptindustriegruppe: 🔻 Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Planauflagen für das Jahr 1951 [Tanpostiuses Brutuproduktion Lsa. Wareaproduktion a) Auflage Nr. d) Mehwert Zeit Nr. b) Bezeichnung e) Effektispreis (Trum c) Mengeneinhelt 7 1961 Planauflagen 1951 3009 3009 Inegreemt (IGL Nr. 1-I. 1144 0 11. 701 111. 876 IV. 1025 1000 a 51 92 000 1951 3809 3009 1. 1144 1144 11. 111. 975 **376** IV. 1020 1961 b) I. 11. d) 111. IV. 1. 11. 4) 111. IV. 1951 b) 1. d 11. 41 111. IV.

25 🗓 1 1951 1. 4 11. 4) 111. •) 17. •) 1951 b) 1. 9 11. d) 111. •) IV. a) 1951 1. e) 11. đ) 111. •} IV. a) 1961 b) I. (به 11. Ф 111. a 1¥. a) 1961 **b**} 1, 11. 4) 111. IV. a) Die k. Pieneuflage geplante Produktion 1950 betrug: 5000 b) Die tetešchliche Produktion 1950 beträgt: Die gep'ante Produktion 1951 beträgt: e) (lid. Nr. 0 discor Bestätigung) d) Planauflage 1951 in % su Planauflage 1950 25X1A e) Planauflage 1951 in % su ratat-bliche Produktion 1950 Betrieb Versinigue VEN-Schiffselaktrik Rostock VIII letum -'9.3.51

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

- 15

DDR	Breiātigu	ng		Fo	rmblatt ()151/B
Stantliche Plaukommissie	Planauflage Industrieprod			Genehmigu (h. Bestunn	ngavarmerk: octigan)	•
Name dea Hetrichen:	Punkwerk Köpenisk		غير	Bett - Nr.	96 986	1002
Ort: Köpenisk	Kreis: Land:	3,	rlin	Figentumale	TIB	/3
Strate: Wendenschild	olistr. 154-158			He-aptin-bush	spettings:	ÚE.
Wir bestatij	gen hiermit den Erhalt der nachst	chende	n Planaulia;	en fur das J	abr 1951	
	Panposition in		Bruttop	roduktion	Karen	produktion
Lfd. a) Auflage Nr. Nr. b) Bezei-hnung	d) klatwert a) k.Acktivproto	Zeit roum				
c) Mengeneinhalt	_		Mrnge	T-LA	Menge	T-U
Flanaullagen 1951		1951	1 7	18449	\ /	18273
Imgrount (lid. Nr. 1-	,	I.	\	1823	$ \setminus $	1825
o		11	ΙX	3966	 X	4225
		111.	/ \	6776	/ \	7142
		IV.	/ \	2882	/ \	5081
a 51 48 000		1861	200	1186	200	1000
	Prifeinrichtungen	1.	-	•	-	•
1 c1 2200 T-IX		II.	=_	-	.	•
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		111.	76	484	76	417
		11.	124	702	124	263
<i>7</i> 2 w ww	u.iitouoreinrichtun	1951	3392	4507	5592	4507
2 0 T-IE	an heart a rit. 1911 E. H.	11.	35 670	177	55	200
d)			637	947	637	1200
e)		ıv	2063	1400	659	1800
" 51 71 coo	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1951	155	12256	2063	1307
b) Funkeingle	htungen	1	رتب	1521	133	12266
3 c) T-DK		11.		2894		1500 2900
ø		111		4669		4600
•1		IV.		3072		3066
* 51 91 000		1951		500		500
11 Reparature	0	1		125		125
4 -1 Tabe		11		125		125
4)		III.	rights N	123		125
Approved For Poles	se 2004/02/23 : CIA-RDI	11 4	MARSON	125	002-1	125

T	Approved For Release 2004/62/23: C	3	1	\$	6	7
	a) Auflego-Gr. 51 48 coo • Un die verliegenden Aufträge b) benötigen wir eine Erhöhung	1951		auatih of M		Ormen,
5	Aufingo-Hr. 51 68 000 Fir fileso Aufings liegen mu	11.				····
	o) Da den El Taluftme Shor Ist e	مناماتم	Pro-	iceln a	afilhens	ext
	Emperormatoren Auflago-Er.	addite.	lone-i	egol z	DOZ BOO	Hen
	PI - TOTAL COLOR ACT TORO-EL-	34 45 1.	ו מני סעיו	FOOC ACI	240.00	0, I
6	0	11.		-	J	
	4)	1111.				•
	a)	18.				
	υ ·	1951				
	6)	1.				
7	e)	111.				
	41	1111.				
	•	IV.		i		•
	0	1961				
	b)	1.				
	e)			•	•	
	6					***
	•)	liliv.				
	a)	1951				
	b)	1.				
}	e)	11.		-		
	d)					
	•1	1111				
		18.	2			
	Die it. Planzuflage geplente Produktion 1950 betrug Die statschliche Produktion 1950 betragt:		,	2809		2809
,	Die gep'ante l'ruduktion 1951 beträgt		•	4139		4411
	(Hd. Br. O dieser Bestätigung)			18449	1	8273
	a. I sensonings (seed im 32 to Lieuschillede (rest)	100	·	650 ×		634 \$
	of Planauffage 1971 in "a ra tales bit he Produk ion 1920"	h.	:	418 %		ALB \$

Betrich Refer Funkwark Koponiek VIII

R-F-T Funkwerk (Copunity VEB

a)

2. April, 1951

Approved For Release, 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

25X1A

DDR Planauflage 1951 Reported to the Constant properties to the Constant properties to the Constant properties to the Constant properties to the Constant Perties on Senter No. 20 vol. 3 Betr. Nr. 36 /903 / 36	
36 /905 / 10	ož
Name des Seriebes: Permueldewerk Treptesw VEB	
Oct: Berlin-Treptomois: see Land-Berlin Eigentumsform: Yall	
Sende: 280nstr.90-76 Hauptindustriegruppe: 36	
War bestatigen hiermit den Erhalt der nachstehenden Plauauflagen für das Jahr 1951	
) "Inprolitionen Bruttoproduktion Warenprodu	ktion
Lid. al Auflago Nr. dl Mohunet Zoit raum	
Mongo Wort Menge	Word 17119
	459
Plenauflagen 1951	1.225
	1.057
111. 5.970	1.56
IV. / 6.206 /	4.004
3 51 16 99e 1051 Leecoe 5.5ce leecoe	994.
b) Bonst Transformatores 1. 14000 TTO 14000	135
1 e) Stilek 11. 2000 1.100 20000	195
111 31000 1.749 31000	320
1V. 34200 1.861 34200	244
u 51 49 eee 1851 8621 2.596 8621	327.7
N Redio-impfinger 1 4621 1.306 4621	1722
z - Stilek 11. 4000 1,200 4000	1491
in	<u> </u>
10.	•
9 51 66 130 1851 6963 276 6963	460
b) PernsprVermittldinricht. 1	•
s - Stilek 11. 24ec 49 24cc	82
-0 III 3023 159 3023	266
1V. 759 63 750	175
N 51 66 120 1961 5036 7716 5036	6344
Webonstellen-dirightung 2 1 10 21 10	17
4 3 85'lek 1697 1692 1697 1692	1339
49 111. 2934 3005 2934	2435
Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-h04158-500-36601	2553

Approved For Release 2004/02/23 25 A RDP83-00415R009500010004-1

1		1	4	5	6	7
	o 52 66 280	1951		1.934	532	2.791
	w Permioitu. Sondoreinrichts.	1.	244	502	144	705
8	Soulle 5 generater!	11.	132	568	132	837
	41 1.0.51 Beach	111.	. 172	331	172	437
	•)	IV.	84	533	84	780
	a: 51 66 51o	1951	255	63	255	80
	b) Telegrofie-Einrichtungen	1.	40		40	13
6	e) TDM	11.	215	53	215	67
	e)	111.	•	-	•	-
	•)	ıv.	- 1	•	• ,	-
	a) 51 69 eco	1961	54	130	54	225
٠	a) .lalmst. Musichtungen	I.	•	•	-	-
7	a TDM	11.	52	90	52	155
	d.	111.	2 -	40	2	70
	e)	ıv.		-	•	•
	· 51 72 000	1961	152945	774	158945	1.012
	b) Boxelocente	I.	25200	45	25200	lel
	o 1 D 3	11.	37445	163	37445	219
	do .	111.	41500	260	41500	321
	•)	IV.	43000	293	40000	372
	u · 49 99 300	1961	10000	265	20000	562
	b Lampen u. Laterman	t.	•	•	-	-
9	o SDM	11.	2000	53	2000	116
	4)	111.	4000	106	4000	233
	•)	ıv.	4000	106	4000	233
	n) Die M. Flanzuflage gerinnte Produktion 1950 beirug:				-	
	b) Die tetsächliche Produktion 1980 Letzigt: Die geplante Produktion 1981 beträgt:				1	
10	(iid, Nr. 0 dieser idestätigung)				j	
	d) Planauflage 1961 in % zu Planauflage 1960 e 100			*	1	%
	a) Planauflaga 1501 in a au taiaichlicha Produktion 1800 b		-	%	-	10

25X1A

Res

Stemus

Datum

Star	DDR atliche Plankommission	Bretātig Planauflage Industriepro	195		Registrates	Ormblatt (One-builgengere ber Zentelent fle water Nt. RO v.	venerji Digungaalolla jes risa om 20. 11. 50
×-	m des Betriebes: Formmolde	work frepter	YED		Betr Nr.	36 , 985,	1002
Unt,	Borlin-Tropton.	Land		rlin	Eigentume	form: YE	
Street	6: Elsenetr.90-96				Haussindu	striogruppo:	16
	Wir bestatigen luermi	t den Erhalt der nach	atchende	n Planauflage			
	ilanjunittun		T-	Ī		T	
LSI. Nr.	e) Auflage Nr. b) Beseichnung	d) Mohnart	lait	Brutupi	aluktion Maß-	Anot	roduktion
	c) Mragonolabeli	e) Effektisprele	10 uza	Mraga	TD#	Menge	
	:		,		TDE 5		TUE'
	Pleasuflagra (95)		1951		-	\ /	
0	Inegenami (lid. Nr. 1)		I.				
Ů	miche Blatt	1	11.	I X I		ΙX	
			111.	$ / \setminus $		/ \	
			IV.	/ \		/ \	
	51 79 000		1961	369600	723	369800	1.508
1	aberreTamperor.	teile	1.	65800	127	65800	230
10	1) TDM		11.	90000	174	90000	313
	•1		1111	106000	208	106000	377
			IV.	108000	214	108000	388
	27 27 999		1961	- !	35 0	- '	350
.	Reparetures		1.	-	260	-	260
17	9 IDX		11.	•	Lo		10
-	4		111.	- 1	70	- !	70
	-1		IV.	- '	10		10
	51 95 eee		1951	-	132	- '	132
	Monner Del Jen		1.	-	33	-	33
12	TDM		11.	_	33	•	33
			111	•	>>	_	33
╌┯┾	•)	- 3	17.	-	33	-	33
ı	a) b)		1961				
. 1			1 1				
- 1	4		11				
- 1	,		111				
بمود	o) Povod For Release 2004	/02/23 : CIA-RDF	83-0	0415R009	500010	004-1	

	- Annual Fax Balance 2004/02/23 : C	25X1	00445D00050	00100041
1	Approved	3	4 51	6 7
	٥	1961		
	W	1.	*	
8	9	n.	ł	
	a)	m.		
	•	18.	•	
	a)	1961		
	ь)	1.) 1	
6	a)	11.		·
	4)	111.		
	0)	ıv.	:	
_	a)	1951		ķ
	b) .	1.	•	
7	2)	n.	O _i	
		111.		
	•)	IV.		
	a)	1951	1	
] . b)		:	• 1
	e)	11.		
	a a	m.		1
	•}		,	
_	4)	IV.	1	
	b)	1961		e de seus e e e e e
•	4			-
	41	11.	test v	
		111.	www.aces.p	· • · · · · · <u></u>
_	(4)	10.		•
	a) Die it Plassuffage geplante Produkties 1950 betrag: b) Die tetsichliche Produkties 1950 beträgt:		11.001	9.511
	Die geplante Produktion 1951 hetetet:		11.518	9.952
19	Old. Nr. 0 dieser Bosthigung)	A100	21.305	17.459
		100	1865.	183,5
		100 A	178.3	175,4

25X1A

Foremeldswerk inspirer VEB den 2.4.1951

25X1

207]				
Approved For Release 200 D D R	Bestätigu	ng		For	mbiatt ()151/B
Stantilche Plankommission	Planauflago			Genebalgu	•	
	Industrieprod	uktic	<u> </u>	(M. Bootlesen	eeled:	
Name des Betriebes	ERE ERFURT FEB			BetrNr	6 , 255 ,	1007
Ori: Erfurt Krein	Land:	Mür	ingon	Eigvotamsle	m: 5	
Bester Padelfetre 47				Haptindeel	riegruppe:	36
Wir bestätigen hier	mit den Erhalt der nachste	header	Planaultagen	lür das Jahr	1951	
Plesposition	Ara .	Τ			<u> </u>	
Lid. al Antiago Nr.	d- MoSwari	Zelt	Braklapra	dublica	Wareap	edetion
Hr. h) Berricksung	a) Ellaklivprata	reess	(
d) Mengeselahell	*	l _ i	Mange	West	Mongo	Werl
		1951	1	27561	6	26274
Pleaseflages (ud)		1.			\- /	
0			V	6415	l V	5791
		11	Λ	7475	ΙĂ	7123
		111	/\	6874	/ ·\	6408
		IV.	/ \	6797	/ \	6952
· 31 11000		1931	2	400	2	55
h Automates velalbar	stomaton für A Prohglas	1.	1 :	200	1	27
1 , Stek,		11.	• :	•	•	•
. 200000		111	1	200	1	28
., ∮ 27500		IV.	• ,	•	•	
. 31 15000		1951	2	60	2	24
. Masch . f . Glikles per	industrie	1.	2	60	2	24
2 , State		11.			_	_
d: 30000		ш.	•		_	_
. 12000		ıv.	•	m	_	-
31 16000		1951	19	580	19	*
. Masch,f.Radioräkro	aindmetrie	1.	3	60	3	354 31
3 c Stek.		11.	7	140	_	
. 20000,-		111	7	140	7	186
., ø 18736,842		IV.	7	40	7	87
as 44 11000		1951		5		24
m Elektro-dehreidens		1.	-		2	16
4 stake	LA STANCOR	- 1	•	_	•	•
2500,-		11.	2	•	₹.	16
8000		III.	•	•	•	-
" enn's	45.76	IV.	-	•	•	•

	Approved For Release 2004/02/23 · CIA	-3				
1	51 48000	1951	2320	3008	2320	3721
١	ElektroMed- und Prüfeinrichtungen	I.	76	246	76	276
	stek.	Ш	614	924	614	806
	1296,551	111.	891	859	891	977
	# 1603,879	IV	. 759	979	739	1662
寸	, 51 51110	1951	1379000	20069	1379000	17835
	Radio-Impfanguröhren	1	362450	5166	362450	4506
,	Stek.	11	354860	5208	354860	4779
	14,568	111	323960	4760	323960	4339
	₱ 12,933	IV.	337730	4955	337730	. 4211
	51 51120	1951	21000	396	21000	607
	Tocha, Ribron	ı	12000	192	12000	407
,	Stek.	11	4000	64	4000	135
	18,857	111.	5000	140	5000	65
	, ø 28,905	IV	-	-	-	•
	, 51 51130	1951	4000	1897	4000	2455
	Senderühren	l.	441	221	441	261
	ite.	l II	1252	540	1252	617
	₄ 474.25	111.	957	539	957	; 713
	. Ø 613,75	IV.	1350	597	1350	364
	51 51990	1951	2545	797	2545	625
	Sometige Mikros (OcsBihros)	1	310	88	310	82
9	, Stek.	11.	860	280	860	. 243
	313,163	111.	705	220	705	154
	\$ 245,580	lv	670	209	670	146
	n) Die it Planaslinge geplants Produktion 1800 beitrag	. I			<u> </u>	•
	be. Die tetatahliche Prodoktive (1956 beurtet					
ю	(No geplante Fredahlfen 1861 beträgt (10d Ny 6 disear Bestättung)					

Betrieb

siehe Batt 2

Pris to be

† Pa (with

HOL

Bettiebsteller.

25X1

Approved For Release 2 DDR Stantilise Plantommission	Pianauflage			Grochalgeo		
Statilide Finneummission	Industrieproc			(N. Bullion	-	
Name des Betrlebes				Betr -Nr	1 *-1	
Ort: Revie	Land:	•	•	Eigoptomylo	- <u>.</u> (m:	
larado :				Hamptiedert	riagruppe :	
Wir bestäligen h	ilermit den Erhalt der nachs	tehender	Plansuffage	n likr das johr	1951	
Pleaped						
Ad. a) Auflage Nr.	d: Mekweri e) Ellektivprele	Zelt- reem	Bremop	Heduk lies	Warrapr	uda) fod
et Mengeanlabelt	# Commission		Mongo	Wort *	Mongo	Werl
1 2		3 .	4	5	6	1
PlanesRages (18)	•	1951	1/		\ /	
longeramt (IId No 1-)	elehe Blatt 1	l.	\ /		\ /	-
0		II.	Y		Y	
		111.	/ \	ī		
		IV.	/ \		/ \	
. 51 58000		1951	50	74	50	. 35
a Elektro-Medgerät	•	L	50	74	50	35
io steke		11.		•		-
4 1480		ш.	_	_		
700		IV.	[•		-
. 51 71000		1951	12	245	12	121
., Funkeinrichtung	n.mozat.AF-Geräte	,	4	67		
s stek.		1.				33
20417				178	•	. 44
# 10083 ₀ -			-		-	•
, 51 72000		10.	4000	9.4		•
Banelesente de Rac	ohrPashnik	1951 I.	4000	36	4000	160
s stek.)85 \$ 65 to saw		700	10	700	36
0.14		11.	1100	15	1100	**
1, 40		III.	1100	15	1100	**
		IV.	1100	16	1100	44
51 91000 Boogstroop		1951		. •	<u> </u>	. •
P. wahaturates		1.		1	l.,	.1
£.		. 11.	•	1		1
d i		111.		1		1
ai		IV.		- A] .	1

25X1 Approved For Refease 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R809500010004-1 . 58 12119 500 150 500 260 , Sonstiger Foto- u.Kinosubehör ı 100 100 30 52 , Stck. 11. 400 120 400 208 4: 300.-111. . 520.-IV 1951 П 111. IV. 1451 1 11. 111 IV 1951 1. u. 111. I۷ 1951 Landar Sall IV Elektrotochalk. Planuage Borlin v. 2.4 WINDLY WINDLE Ш. Stat. Ercisest, Erfurt IV. E Funkwork Erfurt 18887 17251 as Die H. Planaufinge geplante Produktion 1800 beitrag 231% 19963 Die tetabaltate Produttion 1930 bestägt INe geplanie Produktion (25) beträgt iNd Nr. 0 dieser Sestätigung) 27561 alert. 10 145.9 152,3 d. Planatinge 1961 to ", en Pranatinge 1990 198,8 er. Pionauffage 1951 in ", en totetablide Produktion 1980 131.6

25X1A

TUP!!: WERK-ERFURT, VER 400 2.4.51

Ste	DDR Bestätig Planauflag Industriepro	e 195!		For	•	151/B
Name	des Battlebes Röhrenmerk Reuhaus VKB			Netr-Nr	36 282	1004
Ort.	Senhoun/Eng. Kees Sonneberg Land	Thüz	ingen	tievstamatu	TKB/	
StraB	Tromac-Hann-trase 2			lianpiis deci	ererote	STALK
	Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nach	stehende	n Pianauliagen			
	Plenpositiones	T^{-}	T		1	
LHI Nr.	n) Aufings Nr. d. Mebwerz b) Bezeichnung e) Pffektlypeste	Zoil Taum	Brettopro	dahilus	# arespro	daktios
	c) Mengenstaheli		Ment.	Weel	Meage	West
<u> -</u> '-	3	3	1	155531	6	7
	Pianosliagea 1901 longesamt: 18 Ar. t 3)	1951		3864 3864		14986 3549
0		11	Х	4640	_ X	3639
			/\	117	?/ \	3887 3911
	· 51 51 110	1951	871	12450	871	12425
	n Radioempfüngerrötren	1	218	305 6	218	3036
1	., 1000 ន េះ៤៤	11	212	3030	212	2986
	a 14 293,91 DM	m	221,5	3179	5 221,5	3194
	. 14 264,48 DM	IV.	219,5	3184	5 219,5	3209
	. 51 51 120	1951	52	1093	52	946
	Technische Böhren	l.	7	148	7	110
2	o 1000 8tāck	11	14	350	14	219
	4 21 019,23 DM	111	17	317	17	289
	. 18 194,24 XM	IV.	14	278	14	298
	51 79 000	1951	- 198	2640	•	1615
	, spesialsubshörteile	1	- Y;	·: 660	•	403
3	- 1000 3 M	11	- L	· > 660	•	404
	4	m	- 4	') 650	-	404
	e)	IV	• •	1 , 660	•	404
	± (,,	1951				
4	,					1
	4	111				
	,, wed Fer Release 2004/02/23 : CIA PDP	1 1				

Approved For Release 2004/02/29 . G.	1 1	p0415R0g950p01q	7
a	11		·
4	111		
F.	1951		
•	1		
•	111		
d c	III IV.		
	1951		
•		·	
¢ .	11		
4	111		
v	1041		
•	1	·	
6)	l II		
•	1111		
	1951		
b	1		
	u.		
d	111		
•	IV	0000	00.00
p: frie it Planenflage geplanin Produktion (1830 beiting bi: frie latak (由 Produktion 1930 beiting)		10945	10787
ine geptante Froduktion 1951 beirägt ind hr O dener Bestätigungt		16166	14986
d Plane: flage F'51 to ' , on Flane: flage (1891)		100,7	177,0
er Pinceuflage 1921 in ', en fattedelighe froduktion 1930 c trib		147,9	138,9

P-F-T

OFFICE OF ETT PODDITE 31. WILL 1991

MAPPROVED For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-1

	Approved For Release 226A(12/2	23 : CIA-RDP8	3-00415 <u>R009500</u>	19004-1
a) b) c) d)		1951 1. 11. - 111. 1V.		
} -) n)	1. 11. 141 1V.	1	
7	a) c) d; a)	11. 111. 117.		
8	a) b) d) a)	1. 11 111. 1V.		
9	a) b) c) d)	1. 11. 111. 11.	UN 70736	5483044
,	a) Die it. Plenauflage geplante Produktion 1950 bet b) Die tatsichliche Produktion 1950 beträgt Die geplante Produktion 1951 beträgt: c) (Id. Nr. 0 dieser Restatigung) d) Planauflage 1951 in % zu Planauflage 1950 c e) Planauflage 1951 in % zu rateschliche Produktion	-100	11 148680 153 7 145 4	7997770 18-)79697 146 1 462 7
	Approved For Release 2004/02/2	· Ap	3-00415R0095000°	10004-1

25X1A

	DDR Bestätig			For	mblatt 0	131/B
Stan	Planauflage tiche Plankommission Industriepro		200	Genehmigun (h. Bestimm	_	
Nam	des Betriebes: VKM Elek tromo to renwerk	Dess	u VVB	Betr-Nr 3	2 328	1001
Ort:	Dessau Arels: Stadtkreis Land	Sach	s en/Anh	Figentumefo	m: VEB	(Z)
Strol	. Priesenstraße				ilegratipe:	Y
	Wir bestatigen hiermit den Erhalt der nach	tchende	n Planauflage	n fur das Jo	dir 1951	
LG.	Planpositionen 7		Brullopro	duktion	M. etent.	raduktion
Nr.	e) Auflage Nr. d) Mekwart b) Besei-hnung e) Effskiivjesla c) Mengeneinhelt	Zell- teum	Menge	West	Mence	: West
1_	!	3			6.	77
	Panau(lagen 1951	1951	\ /	8659	\ /	10064
	Inagenami (Ifd. Nr. 1— 12)	1.	\	1357	\	2000
0		11.	ΙX	219o	ΙX	2506
		1111.	/ \	2415,2	/ \	2957
		ıv.	/\	2316,8	/ \	2600,
	# 24 11 170	1961		155o		1550
	Breatzteile u.Zubchör für motallurg.Auerüetung	1_		400		400
1	c) TIM	11.		400		400
	d)	111.	:	425		425
	-1	IV.		325		325
	·) 24 15 000	1951	400 t	1000	770 t	1000
	Ausrust.z.Herst.v.Baumaterial	1	100	25o	193	250
2	a kg	11.	100	250	195	250
	d) 2,50	111.	100	25o	193	250
	. 1,30	iv	100	250	193	250
	· 39 95 1∞	1951		850		850
	b Lohnarbeit f.d. Maschinenbam	1		200		200
3	e) TDM	11		250		25a
	a)	111		200		200
	e)	11		200		200
	· 51 11 114	1951	1400	2165	1.4	
	b) Wechselstr.Lot. 50-loo LW	1	425	657	1 400 425	2690
•	o Stück	16			_	816
	4) DE 1.550,-	111	445 31o	. 688 480	445	855
	· DE 1.920	11	220	400 340	310 220	596
A	oproved For Release 2004/02/23 : CIA-	3	-00415R0	0950001	0004-1	423

	a)51 11 115 bweehselstr.Mot.über loo kw	1951	40	268	40	2
3	- Stagk	11.	10	67	10	- 9
	⊕ 1M 6.700.=	111.	15	100,5		
_	*DM 9.000	IV.	15	100.5		•
	-51 11 116 b)Wechselstr.Kot.Hochsp.lco-Rooo	1951 1.	120	1592	120	147
6	c ¹ Stück kw	11.	20	232	20	24
	d'DM 11.600,-	111	40	464	40	
	-Dk 12.250,-	IV.	60	696	60	49
	°51 12 99o	1951	20	383		73
7	Sonst. Gleichstr.Maschinen	1. 11.			20	50
	^d DM 19.150		4	76,6	4	10
	·liegt noch nicht vor	IV.	6	114,9	6	15
	*51 14 150	1951	_10_	191,5	<u>lo</u>	25
	biklektrogeneratoren über loo kw	115.1	25	210	25	308
8	'Stuck	11.	5	42	5	6
	diDi. 8.400.∞	111	6	50,4	6	74
	·lie. t noch nicht vor	IV.	7	58,8	7	84
	*51 91 000	195/1		58.8	7_	86
	bkeparaturen an elektr.Masch.	I.		300		300
9	TIM	11.		85		85
	dı	111		80		80
	e)	IV.		72		72
	a) Die 't. Planauslage geplante Produktion 1950 betrug			65		65
	h) Die tetafeldiche Produktion 1950 beträgt			11720		1484
10	Die geplante Produktion 1951 betragt et (Rd, Nr. 0 dieser Bestatigung)			9471		1170
	d) Planauflege 1951 in "> zo Planauflege 1950 - e : 100			8659		1006
	e). Planaul'age 1951 in " es tates blishe Produktion 1950			744		68
	1.		G. L	914		8

Approved For Release 2004/02/23 : CIA-RDP83-00415R009500010004-

	DDR	Bestät			Fo	emblatt (151/B
Stantliche Plankommission Industric produ							
Name	des Betriebes: VIN El	sktromotorenwer	k Dess	a VYB	Betr - Nr	12 320	061
On;		_	and Sa o he		# Figentume's	m: YEB	(Z)
Strafi	Priesenstra	Be			11 auptindus	degtot-pe*	T
	Wir bestätigen	hiermit den Erhalt der na	sch•tehender	. Planaufia,	gen fur das J	ahr 1951	
	l'ia	aposition n		D	roduktion		produktion
L.id. Ar.	a) Auflage Nr. b) Beseichnung	d) Mekwert e) Effektisprele	7elt-	israin-ş	40008000	w area	Production
	c) Mengeneinheit	es rateauxprete		Menge	Wert	Menge	Wert
1			3	4 ,		6	7
	Panauflagen 1951		1921	\ /		I\	
	Inegreemt (lfd. Nr. 1-)	1.	\/		\/-	
0			11.	ΙĂ		ΙĂ	1
			111.	/ \		 	1
	. 93 . 90 . 7		17.	/	·	/ \	1
	a 81 89 700	~] =	197.1		175		175
1 ₀	c) Stlek	UI B	1. 11.		3 5		35
-	a DK 11				40		40
	Nicht zu erm	itteln, Bedarf	111	-	45	:	45
<u> </u>	"noch unbekan	18	18.	_	55		55
ĺ	b) Bohrkopfsolm:	i edemaschinen	1951	3 0	210	30	460
ħ) Stück		11.	lo	70 56	10	154
П	d Di 7.000		111	8 7	56	8	122,5
	"DM 15.310		18.	5	49 35	7 5	107
_	127 13 142		1951				76,5
	1	oren über 500 ut		17	156	17	401
Ĭ2	., Stück		11				
^*	aDM 9.17o		111	17	156	17	4-3
	.DH 23.600		IV.	• ′	179	1 */	401
	*)		1951		·		
	b)		1				
4	· e)		11				
	4)		111				
			117		*		
						1	

مام	25X1	DD63:0444	5D00500010	0004		
de	roved for release 2004/02/23 ; CIA-h a)	1061	3811095000 TU	10 021-12		
	ы -	1 1.				
5	r)	11.				
	di	111.	-	•		
	0)	19.		28		
	a)	1851				
	ы	1.				
6	e)	11.				
	a)	111.				
111	•1	IV.	:			
	a)	1931				
	ь	1				
7	e)	11.				
	d)	111.		1		
	•)	ıv.				
	a)	1951				
	ь)	I.				
В	e)	11.				
	d)	111.		-		
	a)	ıv.				
1	a)	1951				
	b)	1.				
9	c)	11.				
	d)	111				
	»)	18.		-		
	al Die 4, Plansullage geplante Prinfuktion 1950 betrug:		i			
	b) Die tetakchlicha Produktion 1950 heträgt: Die geplante Produktion 1951 beträgt:					
10	(l'd. Nr. 0 dieser Bestätigung)		1			
	d) Planauflage 1951 in % zu Planauflage 1950 - C 100					
	e) Planauffage 1951 in * a ru tatab bliche Produktion 1950 . *	·· 100 (;	•	;		
Elaho	SPRINGLY RESSON LES 4 4 24	& G.L	T. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	Herrichalelier		